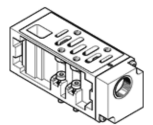
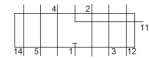
plaque d'alimentation verticale VABF-S1-2-P1A3-G12 N° de pièce: 555785







Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	54 mm
Selon la norme	ISO 5599-1
Position de montage	indifférent
Superposition pneumatique	Alimentation air comprimé alternative pour 1
Pression de service MPa	-0,09 1 MPa
Pression de service	-0,9 10 bar
Pression d'entrée 1	0,5 10 bar
Pression d'alimentation 1 MPa	0,05 1 MPa
Pression d'alimentation 1 psi	7,25 145 psi
Débit nominal normal	2.800 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un
	fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65
	NEMA 4
Température ambiante	-5 50 °C
Poids du produit	605 g
Type de fixation pour superposition	sur embase juxtaposable
	sur embase pour montage individuel
Raccord pneumatique 1	G1/2
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression